

Pronóstico Estacional para el Oeste y Sur de Sudamérica Diciembre – Febrero 2022

Preparado por:



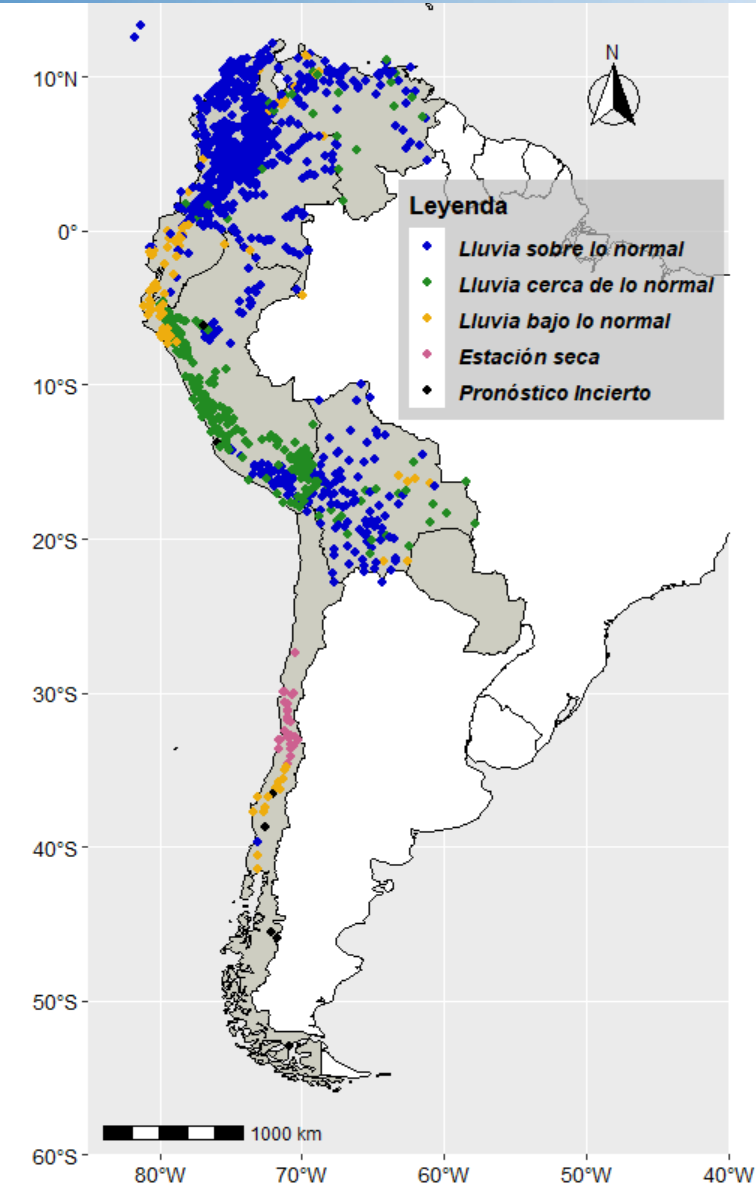
Síntesis Regional: Precipitación

Pronostico Estacional de Precipitación

Del análisis estadístico de las estaciones de los Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales de Bolivia, Chile, Colombia, Ecuador, Perú y Venezuela (533 de temperatura máxima, 539 de temperatura mínima y 1483 de precipitación), se estima que durante el período diciembre – febrero de 2022 existan mayores probabilidades de ***lluvia sobre lo normal*** en la mayor parte de Venezuela, en todo el territorio de Colombia, en la región nororiental y parte de la costa sur del Perú, y en la región occidental de Bolivia.

Mayores probabilidades de ***lluvia cerca de lo normal*** en parte de la región andina norte, en toda la región central y parte de la región andina sur del Perú, y en la región sureste de Bolivia.

Mayores probabilidades de ***lluvia bajo lo normal*** en la mayoría de las estaciones del Ecuador, en la costa norte del Perú y en la región centro-sur de Chile.



Síntesis Nacional: Precipitación

Pronostico Estacional de Precipitación

Venezuela

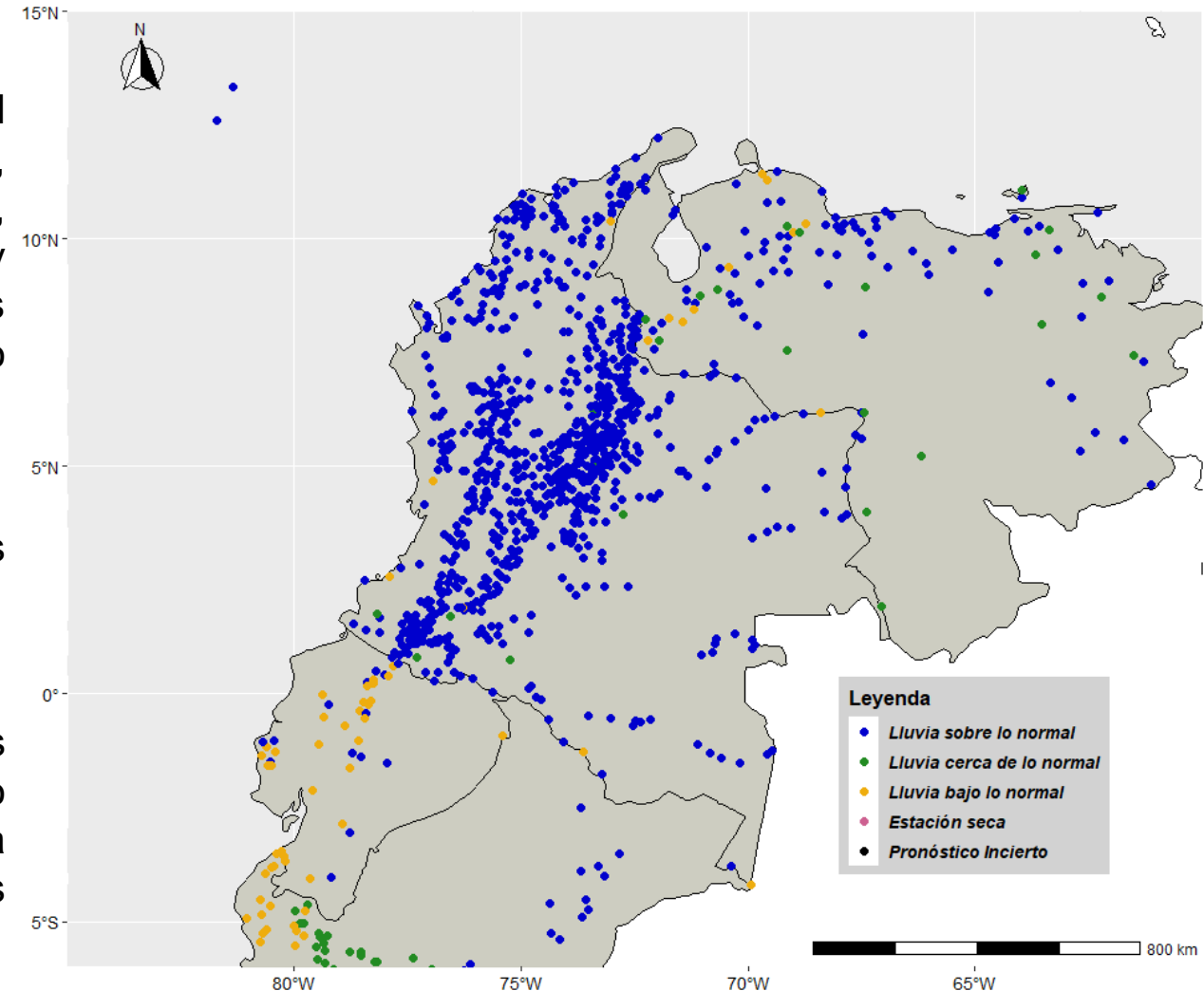
Se estiman mayores probabilidades de precipitación de normal a sobre el promedio en gran parte del territorio nacional, exceptuando las regiones del Delta Amacuro, sur de Sucre, este de Portuguesa, Lara y Apure, oeste de Yaracuy, Cojedes y Mérida, noreste Anzoátegui, donde se estima que las precipitaciones se ubiquen de normal a ligeramente por debajo de la media histórica.

Colombia

Mayor probabilidad de precipitaciones sobre lo normal en todas las regiones de Colombia.

Ecuador

Mayor probabilidad de lluvias sobre lo normal en algunas estaciones distribuidas en el país. Mayor probabilidad bajo lo normal en la mayoría de las estaciones de la región andina centro y norte, en parte de la costa y en la estación más oriental del país.



Síntesis Nacional: Precipitación

Pronóstico Estacional de Precipitación

Perú

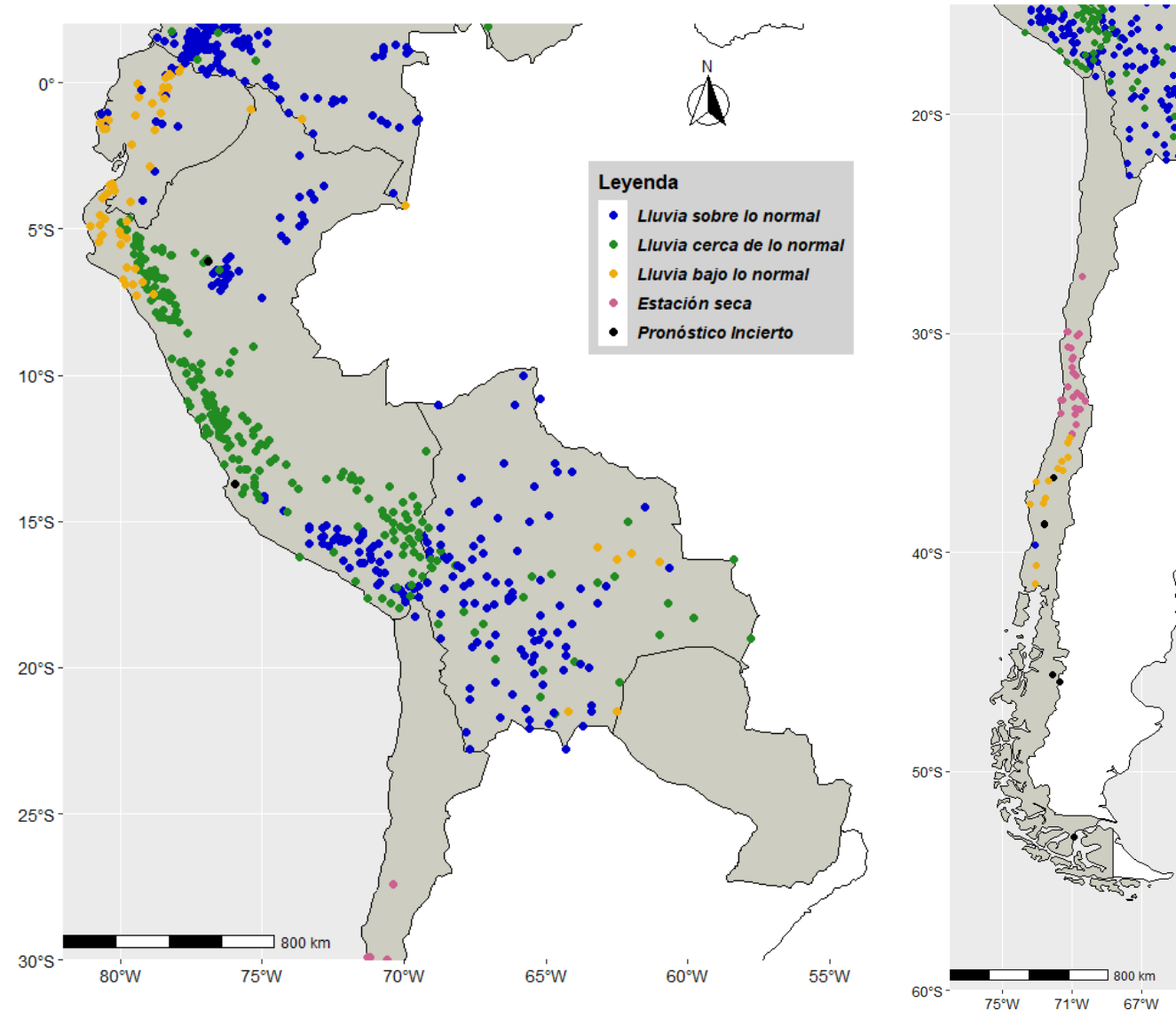
Mayores probabilidades sobre lo normal en Loreto, Amazonas, San Martín y parte de la región sur occidental. Cerca de lo normal en toda la región andina de Cajamarca, La Libertad y toda la región central andina y costera del país. Mayor probabilidad por debajo del promedio en la región costera norte.

Bolivia

Mayor probabilidad de lluvia sobre el promedio en la mayor parte de los departamentos de la región occidental del país (La Paz, Cochabamba, Chuquisaca, Tarija, Oruro y Potosí), así como en Pando y Beni. Cerca de lo normal en la región sureste del departamento de Santa Cruz; y bajo lo normal en el centro-oeste de este mismo departamento.

Chile

Se esperan precipitaciones sobre el promedio en el: Altiplano chileno. Entre el promedio y sobre el promedio: en la Región de Magallanes. Por debajo del promedio: desde el Maule hasta el norte de Aysén. Y la estación seca: desde la Región de Arica y Parinacota hasta la Región de O'Higgins.



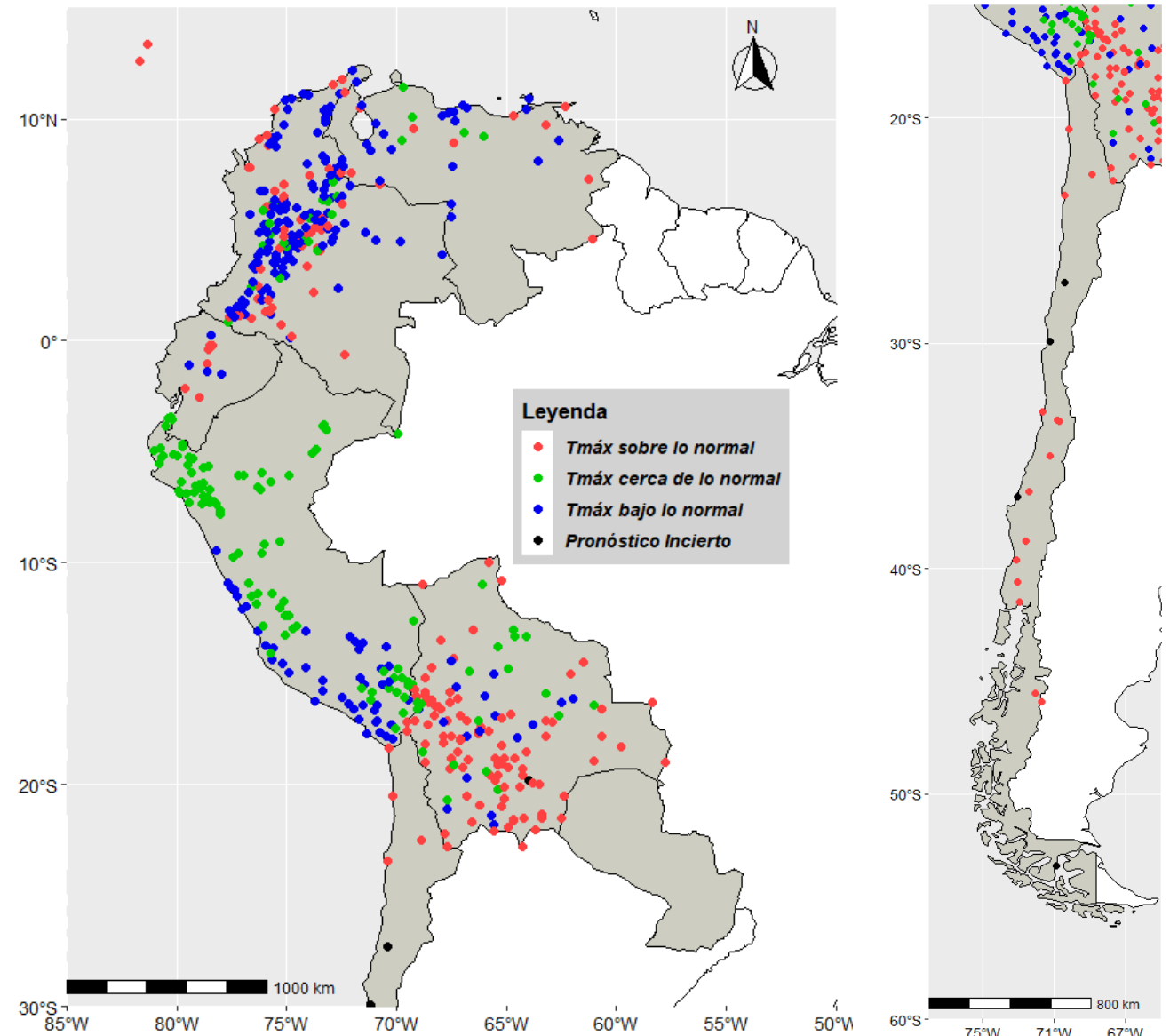
Síntesis Regional: Temperatura Máxima

Pronostico Estacional de Temperatura Máxima

Mayor probabilidad de **Temperatura Máxima sobre lo normal** en algunas estaciones dispersas en Venezuela, sobre todo de la región oeste y costera oeste; en algunas pocas estaciones de la región del Caribe y andina de Colombia; en algunas estaciones de la región andina central y en Guayaquil, en Ecuador; en la mayor parte de Bolivia; y en la mayor parte de Chile.

Mayores probabilidades de **Temperatura Máxima cerca de lo normal** en casi todo el Perú, con excepción de la región costera central y sur del país; y en algunas estaciones en la región noreste de Bolivia.

Mayores probabilidades de **Temperatura Máxima bajo lo normal** en parte de las estaciones de Venezuela; en la mayor parte de las estaciones de Colombia; en la región costera central y sur del Perú; y en algunas estaciones dispersas en Bolivia.



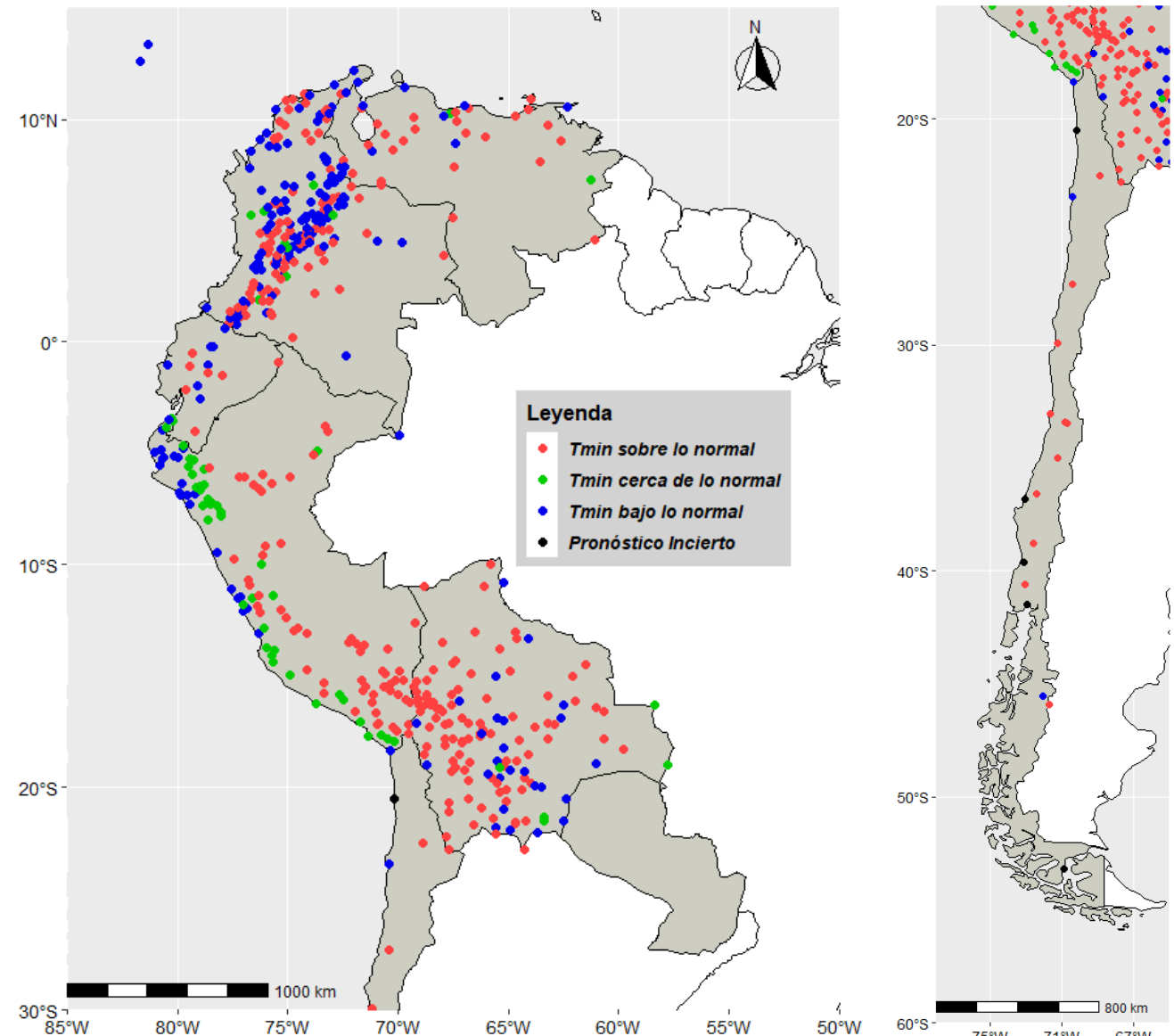
Síntesis Regional: Temperatura Mínima

Pronostico Estacional de Temperatura Mínima

Mayor probabilidad de **Temperatura Mínima sobre lo normal** en la mayor parte de las estaciones de Venezuela; en algunas estaciones del Caribe y de la región andina centro-sur de Colombia; en algunas estaciones de la región central y sur del Ecuador; en la costa centro y norte del Perú; en algunas estaciones de la región centro y sur de Bolivia; y en Chile en gran parte del país, incluido Altiplano chileno, Región Metropolitana y gran parte de sur.

Mayores probabilidades de **Temperatura Mínima cerca de lo normal** en parte de la región andina norte y en la región costera centro y sur del Perú.

Mayor probabilidad de **Temperatura Mínima bajo lo normal** en algunas estaciones dispersas en Venezuela; en parte de las estaciones de la región del Caribe, la mayor parte de la región andina y en las estaciones orientales de Colombia; en algunas estaciones del centro de la región andina y costera del Ecuador; en las estaciones costeras del norte y centro del Perú; en algunas estaciones de la región centro-sur de Bolivia; y en la costa del norte, interior de la Región de Valparaíso y algunas estaciones del centro-sur de Chile.





CIIFEN

“Construyendo resiliencia climática para el desarrollo sostenible”

www.ciifen.org



CIIFEN



@ciifen



CIIFEN



@ciifengorg

Fuente de datos: Para la generación de este boletín se usaron las contribuciones de los pronósticos estacionales estadísticos de las estaciones meteorológicas de los Servicios Meteorológicos e Hidrológicos Nacionales de los 6 países.

NOTA DE ADVERTENCIA

El usuario debe considerar este pronóstico como una referencia que utiliza la estadística de las estaciones meteorológicas de la región para estimar las mayores probabilidades de que existan precipitaciones o temperaturas por encima o debajo del promedio histórico en los tres meses de pronóstico.

Este producto es útil como una referencia de más largo plazo. Es necesario aclarar que no se consideran eventos extremos puntuales y de corta duración que pudieran ocurrir en los distintos países.

Si usted desea recibir este producto mensualmente por e-mail, envíe un mensaje a info.ciifen@ciifen.org con la palabra **SUSCRIBIR** en la línea de asunto.

Próxima actualización:

18 de enero de 2022